



Samir Isaac DIAMPAKA

Recherche de stage | Développeur web & application

Étudiant à ITIC Paris en deuxième année de BTS Services Informatiques aux Organisations (option SLAM), je recherche un stage de 2 à 3 mois afin de mettre en pratique mes compétences en développement web et applicatif. Motivé, curieux et rigoureux, j'aime travailler en équipe et relever des défis techniques. Mon objectif est de contribuer activement à vos projets tout en développant mes compétences professionnelles.



diampakaisaac@gmail.com



+33 6 95 70 93 53



<https://github.com/Samircr>
ypto67



47,rue Henri Martin,Asnières-sur-seine

FORMATION

Bts sio 2e année option slam

ITIC Paris

2025-2026

Bts sio 1ere année option slam

ISDG Montpellier

2024-2025

BTS informatique de gestion

AETFP

2022-2024

COMPÉTENCES

Développement web

- HTML / CSS
- PHP (Supabase, PDO)
- SQL (MySQL, phpMyAdmin)

Bases de données

- Conception & modélisation (MCD, MPD)
- Requêtes SQL (SELECT, UPDATE, DELETE...)

Réseaux & cybersécurité

- RGPD & bonnes pratiques

Jeux vidéo

- Godot Engine (jeu 2D, niveaux, menus)

Outils

- Excel, Word
- WAMP Server, VS Code
- Gestion de projet
- Prompt IA (ChatGPT, Copilot)

LANGUE PARLÉE

Français : langue maternelle

Anglais : niveau B2

CENTRE D'INTÉRÊTS

Musique

Montage vidéo(Lyrics & animé)

FOOTBALL

Jeux vidéos

Documentaire (Sciences & découvertes)

Expériences professionnelles

Stage développeur Web - ISDG, Montpellier juillet - Août 2025

- Développement d'un site de gestion scolaire.
- Mise en place d'un module de gestion des cours (ajout/suppression & espace étudiant)
- Développement d'un système de gestion des commentaires avec modération + suivi par l'administrateur
- Utilisation de HTML, CSS, PHP, SQL (PDO).

ISDG Montpellier (2024)

-Projet Développeur - Application de gestion de tâches

- Développement d'une application web de gestion de tâches.
- Conception de la base de données et fonctionnalités (ajout/suppression).
- Travail en binôme avec présentation devant jury.

-Projet Développeur Web - Emploi du temps

- Développement fullstack d'un site de gestion d'emploi du temps (HTML, CSS, PHP, SQL).
- Présentation du projet de type EMPLOI DU TEMPS devant jury d'enseignants. Interface responsive et ergonomique .

Stage découverte : Assistant en systèmes et réseaux informatiques

Entreprise : ASECNA - Brazzaville

Durée : 3 semaines (juin 2023)

- Respect des protocoles de sécurité et bonnes pratiques informatiques.
- Participation à la gestion et maintenance des réseaux informatiques internes de l'ASECNA.
- Contribution à la sécurité des données et sauvegardes, en respectant les procédures internes guidé par le mentor.